INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intermales Aktenzeichen
PCT/EP2004/010525

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 G01F23/284 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 G01F Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evil. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie* Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. X US 4 503 433 A (TOMASI ET AL) 1-9 5. Mārz 1985 (1985-03-05) Spalte 14, Zeile 55 - Zeile 66; Anspruch 10; Abbildung 6 A US 6 538 598 B1 (WILKIE NEIL T ET AL) 1,8,9 25. März 2003 (2003-03-25) Spalte 2, Zeile 36 - Spalte 7, Zeile 55; Abbildungen Α WO 01/29523 A (SAAB MARINE ELECTRONICS AB: 1 BERGDAHL, PETER; STROEMBERG, JOAKIM; MARCU) 26. April 2001 (2001-04-26) Anspruch 1: Abbildungen Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmetdedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmetdung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeltegenden Prinzips oder der ihr zugrundeltegenden Theorie angegeben ist

X Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L¹ Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkelt beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 19. April 2005 28/04/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Rose, A

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Intermaliales Aktenzeichen
PCT/EP2004/010525

lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US 4503433	A	05-03-1985	FR DE EP JP	2496274 A1 3174430 D1 0054335 A1 57124269 A	18-06-1982 22-05-1986 23-06-1982 03-08-1982	
US 6538598	B1	25-03-2003	KEII	NE RANGE CONTRACTOR		
WO 0129523	А	26-04-2001	SE AU CN EP JP WO SE	513461 C2 7694900 A 1378640 A ,C 1242794 A1 2003512614 T 0129523 A1 9903855 A	18-09-2000 30-04-2001 06-11-2002 25-09-2002 02-04-2003 26-04-2001 18-09-2000	
WO 200406808	31 A	12-08-2004	US WO	2004145510 A1 2004068081 A1	29-07-2004 12-08-2004	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PCT/EP2004/010525

C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie* Bezeichnung der Veröffentlichung, sowell erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr.							
			·				